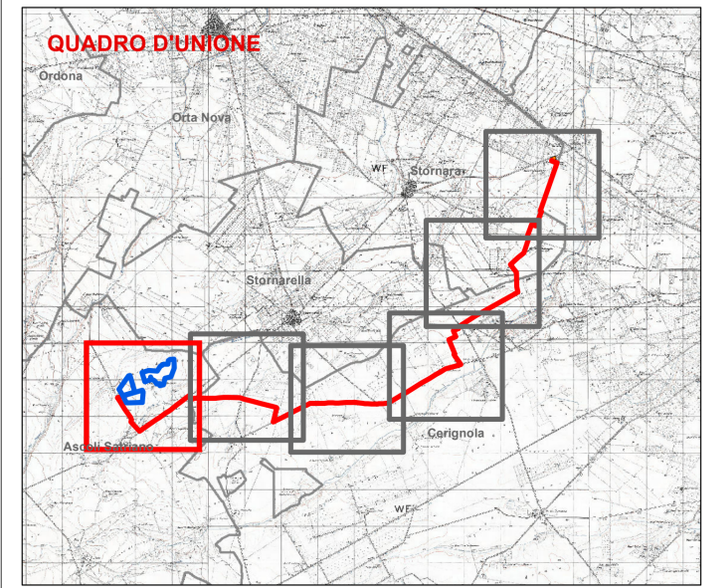


**LEGENDA**

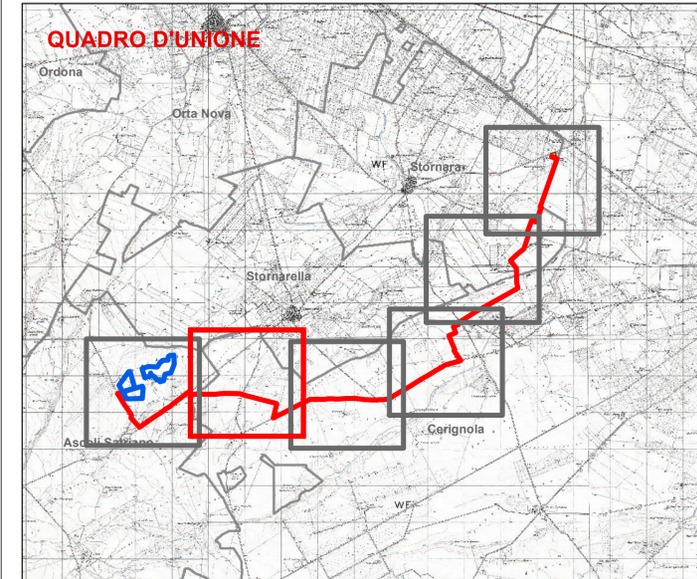
- Area impianto agrivoltaico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale



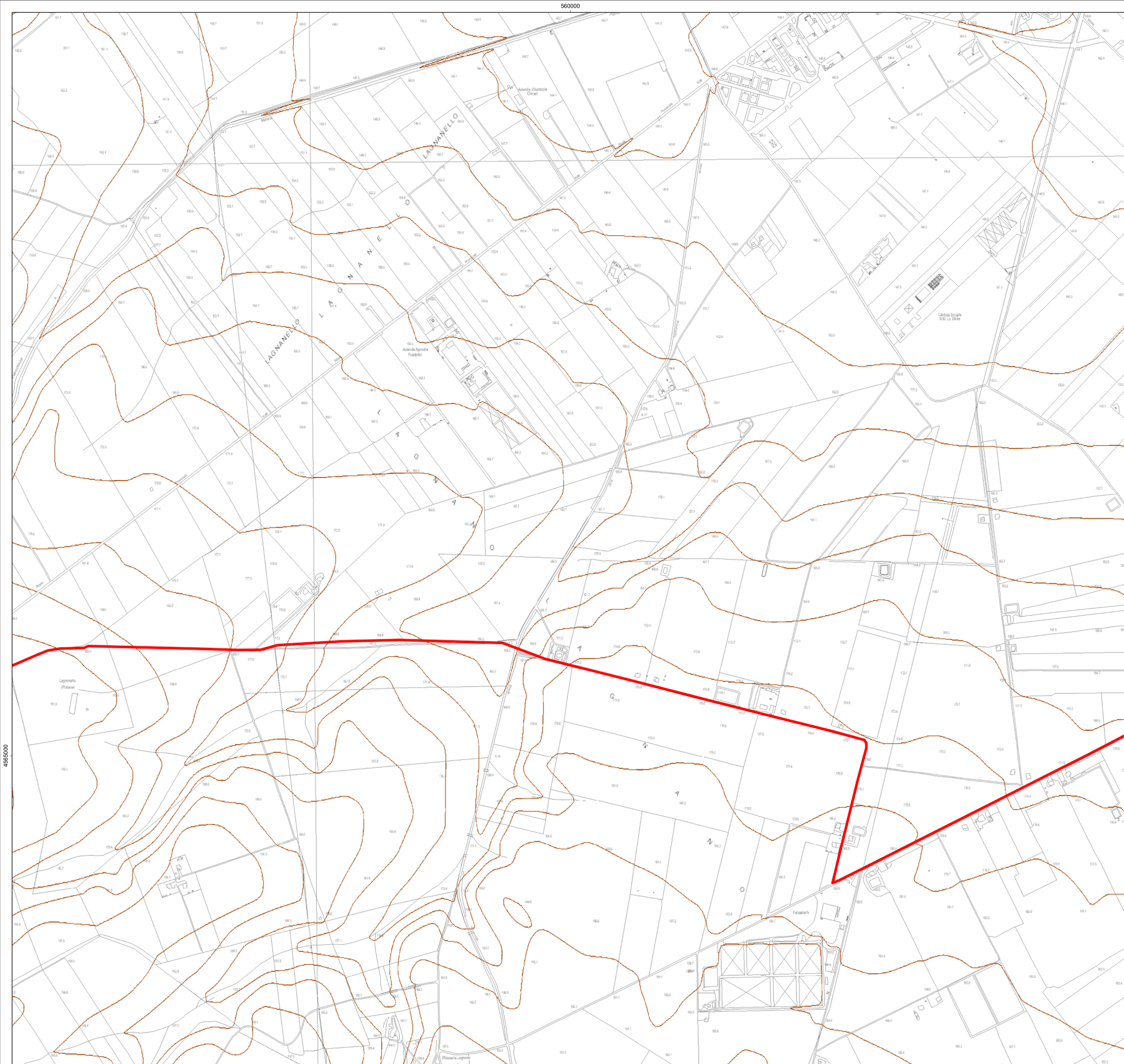
	<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>																
<b>PROGETTO</b> <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO"</b> <b>CON POTENZA PARI A 41,28 MWp</b> <b>NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>																	
<b>TITOLO</b> <b>LAYOUT IMPIANTO - INQUADRAMENTO SU CTR</b>																	
<b>PROGETTISTA</b> <p> <small>Comessa 21_25_PV_LGN</small>  <small>Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci</small> </p>	<b>PROPONENTE</b> <b>INERGIA SOLARE S.r.l.</b> <small>Sede legale e Amministrativa:</small> <small>Piazza Manifattura n.1</small> <small>38068 Rovereto (TN)</small> <small>Tel: 0464/820010 Fax: 0464/820011</small> <small>PEC: direzione.inergiasolare@legalmail.it</small>	<b>VISTI</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;"> <b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</b>  <b>Sezione A</b>  <small>Diret. Ing. MICOLUCCI Angelo</small>  <small>Sottosegretario Ing. Micolucci Angelo</small>  <small>Settore Civile Ambientale</small>  <small>Settore Informativa</small> </div>															
<b>PROGETTAZIONE</b> <table border="1" style="width: 100%; height: 40px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>					<table border="1" style="width: 100%; height: 40px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>												
<small>Scala</small> <b>1:5.000</b>		<small>Formato Stampa</small> <b>A1</b>	<small>Cod. Elaborato</small> <b>FV-LAG-CIV-TAV-13-a</b>	<small>Rev.</small> <b>a</b>	<small>Nome File</small> <small>FV-LAG-CIV-TAV-13-a - Layout Impianto - Sovrapposizione su CTR.pdf</small>	<small>Foglio</small> <b>1 di 7</b>											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>A. Micolucci</td> <td>A. Corradetti</td> <td>R. Caroi</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Caroi					
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato												
a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Caroi												

LEGENDA

- Area impianto agrivoltaico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale



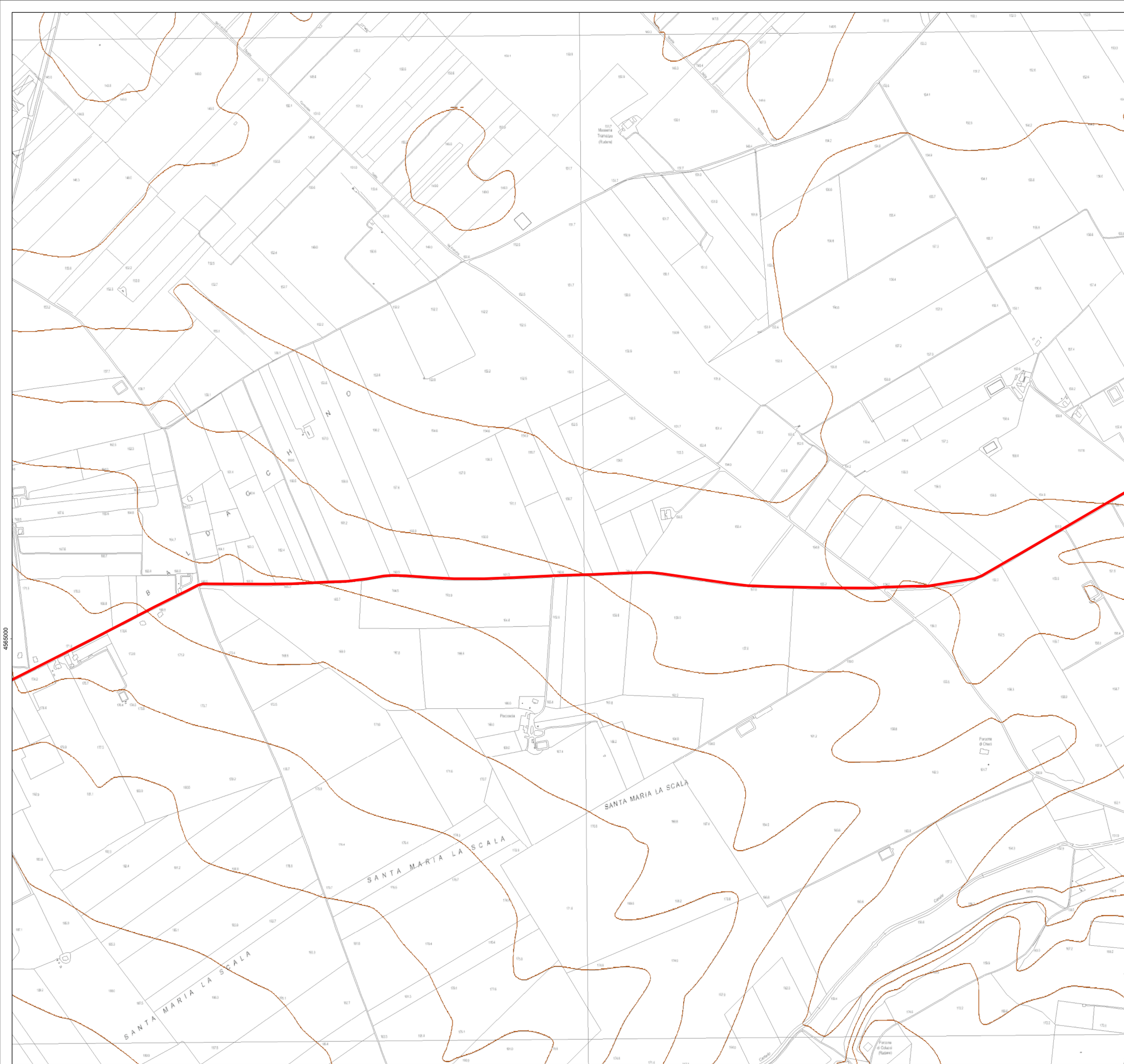
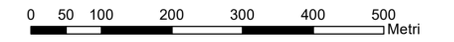
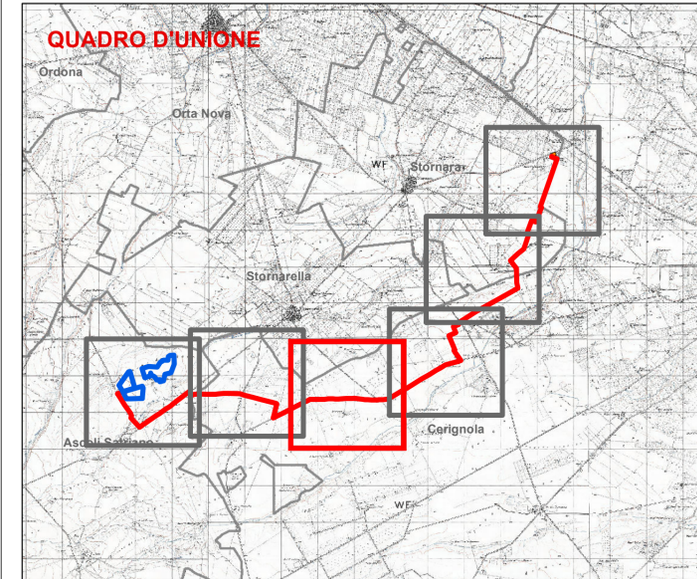
0 50 100 200 300 400 500 Metri



	<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>													
<b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO" CON POTENZA PARI A 41,28 MWp NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>														
<b>LAYOUT IMPIANTO - INQUADRAMENTO SU CTR</b>														
<b>PROGETTISTA</b>  PHEEDRA S.r.l. via Lago di Neri n.90 74121 - Taranto Tel: 099 7722932 Fax: 099 9870285 PEC: info@pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	<b>PROPONENTE</b> <b>INERGIA SOLARE S.r.l.</b> Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrina n.1 38068 Rovereto (TN) Tel: 0464/820010 Fax: 0464/820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmat.it	<b>VISTI</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</b>  <b>Sezione A</b>          Dott. Ing. <b>MICOLUCCI Angelo</b>          n° 1853       </td> <td style="width: 50%; text-align: center;">         Settore          Civile Ambientale          Industriale          Informazione       </td> </tr> </table>	<b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</b> <b>Sezione A</b> Dott. Ing. <b>MICOLUCCI Angelo</b> n° 1853	Settore Civile Ambientale Industriale Informazione										
<b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</b> <b>Sezione A</b> Dott. Ing. <b>MICOLUCCI Angelo</b> n° 1853	Settore Civile Ambientale Industriale Informazione													
<b>PROGETTAZIONE</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>														
Scala <b>1:5.000</b> Formato Stampa <b>A1</b> Cod. Elaborato <b>FV-LAG-CIV-TAV-13-a</b> Rev. <b>a</b> Nome File <b>FV-LAG-CIV-TAV-13-a - Layout Impianto - Sovrapposizione su CTR.pdf</b> Foglio <b>2 di 7</b>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>A. Micolucci</td> <td>A. Corradetti</td> <td>R. Caroli</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Caroli		
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato									
a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Caroli									

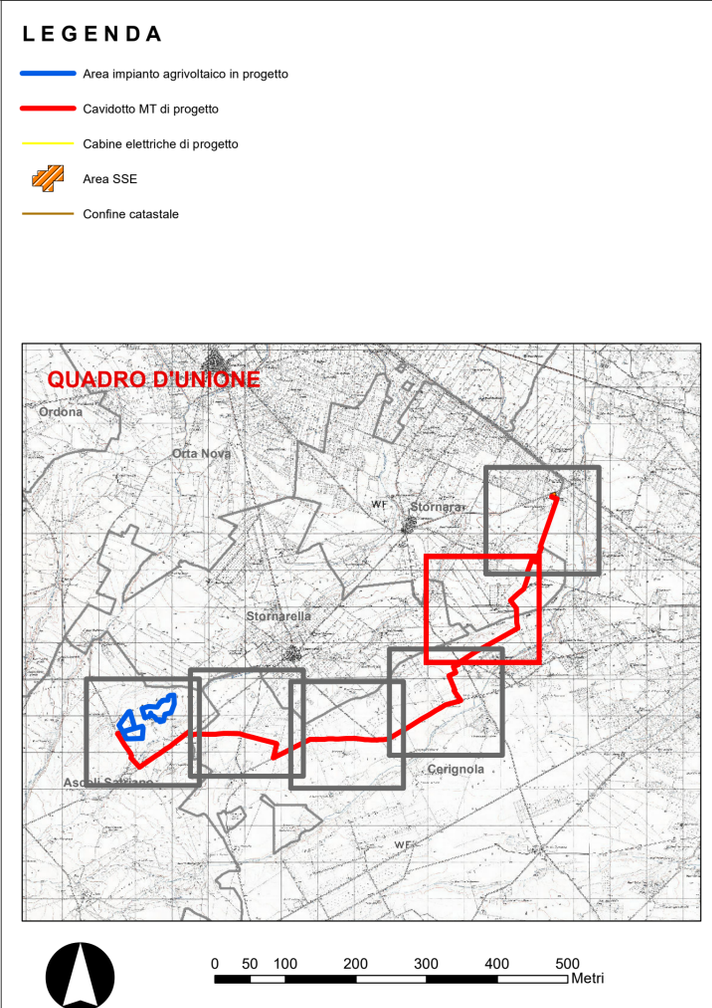
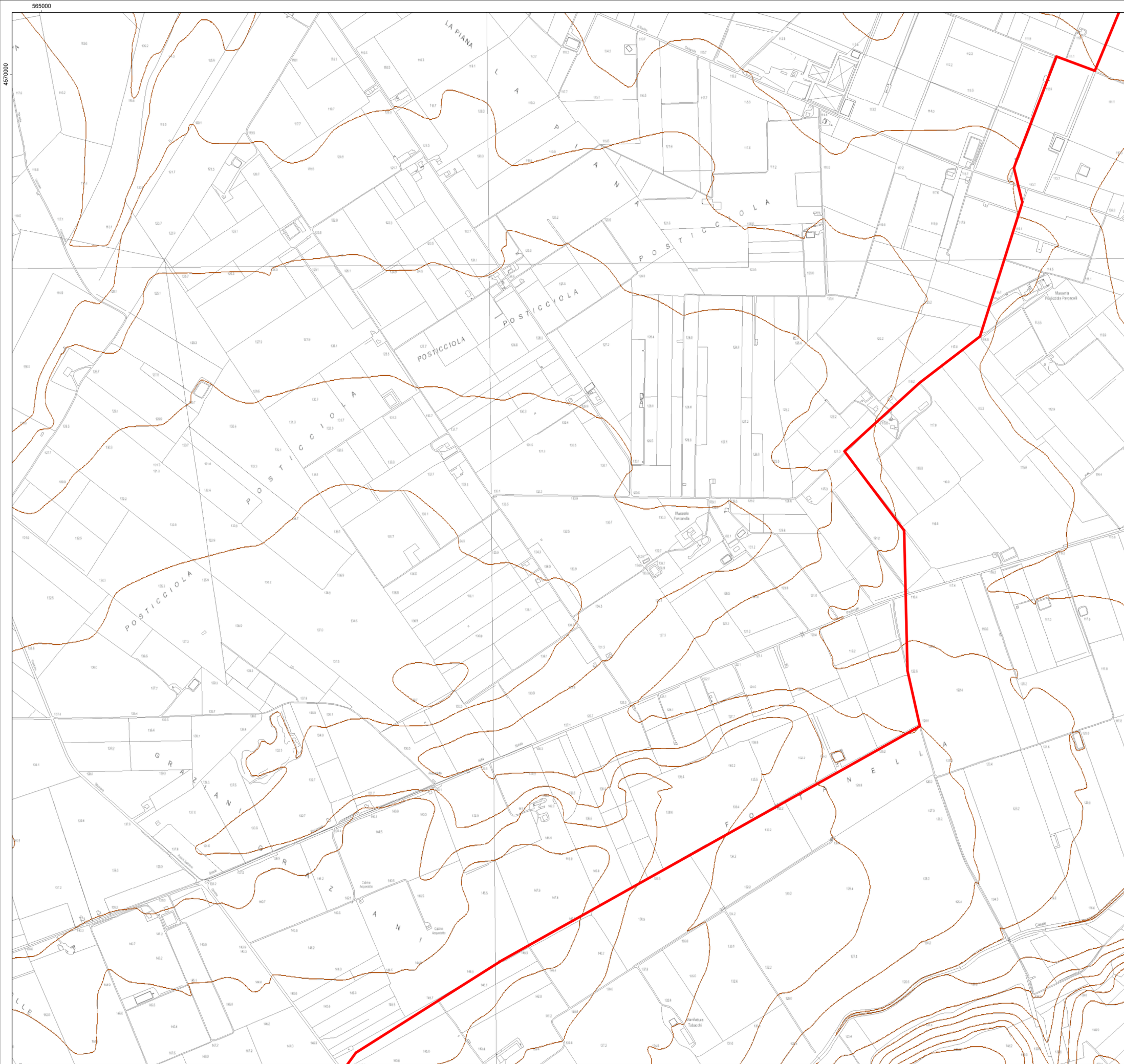
**LEGENDA**

- Area impianto fotovoltaico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale

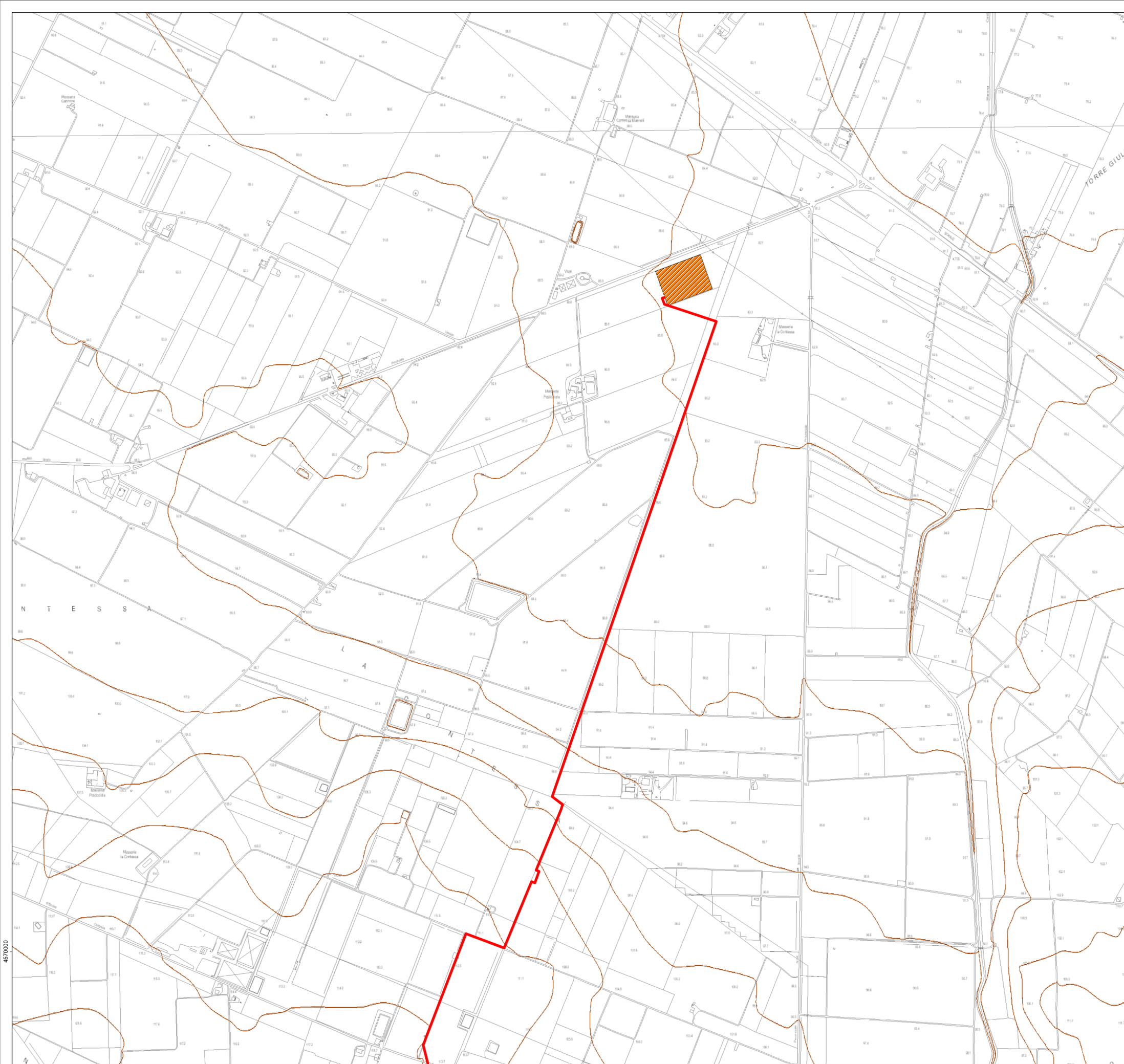


	<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>																
<b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO" CON POTENZA PARI A 41,28 MWp NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>																	
<b>LAYOUT IMPIANTO - INQUADRAMENTO SU CTR</b>																	
<b>PROGETTISTA</b>  PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Neri n.90 74121 - Taranto Tel: 099 7722932 Fax: 099 9870285 PEC: info@pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	<b>PROPONENTE</b> <b>INERGIA SOLARE S.r.l.</b> Sede legale e Amministrativa: Piazza Manifattura n.1 38068 Rovereto (TN) Tel: 0464/820010 Fax: 0464/820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmat.it	<b>VISTI</b> ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo Settore Civile Ambientale Industriale Informazione															
<b>PROGETTAZIONE</b>																	
Scala: 1:5.000	Formato Stampa: A1	Cod. Elaborato: FV-LAG-CIV-TAV-13-a	Rev. a	Nome File: FV-LAG-CIV-TAV-13-a - Layout Impianto - Sovrapposizione su CTR.pdf	Foglio: 3 di 7												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>A. Micolucci</td> <td>A. Corradetti</td> <td>R. Caroli</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Caroli					
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato												
a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Caroli												



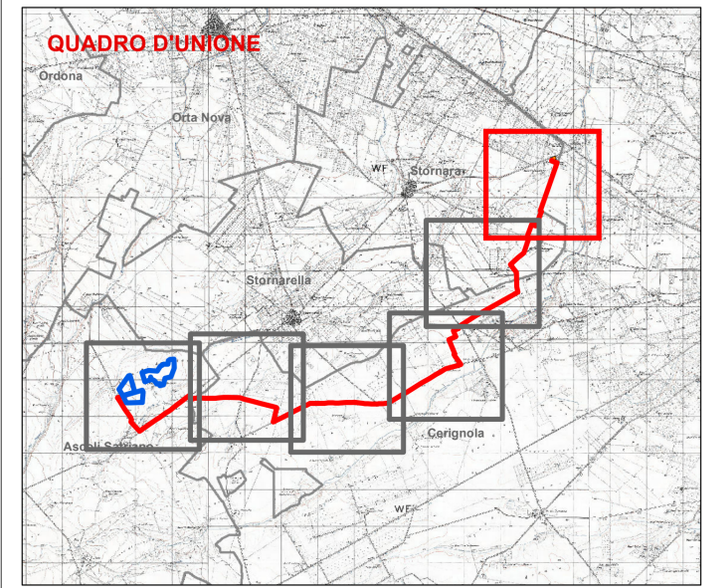


		<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>	
<b>PROGETTO</b> <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO"</b> <b>CON POTENZA PARI A 41,28 MWp</b> <b>NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>			
<b>TITOLO</b> <b>LAYOUT IMPIANTO - INQUADRAMENTO SU CTR</b>			
<b>PROGETTISTA</b>  PHEEDRA S.r.l. via Lago di Neri n.90 74121 - Taranto Tel: 099 7722932 Fax: 099 9870285 PEC: info@pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	<b>PROPONENTE</b> <b>INERGIA SOLARE S.r.l.</b> Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrina n.1 38068 Rovereto (TN) Tel: 0464/820010 Fax: 0464/820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmat.it	<b>VISTI</b>	
<b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</b> Sezione A Dott. Ing. <b>MICOLUCCI Angelo</b> n° 1863 Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione			
<b>PROGETTAZIONE</b>			
Scala: 1:5.000		Formato Stampa: A1	
Cod. Elaborato: FV-LAG-CIV-TAV-13-a		Rev. a	
Nome File: FV-LAG-CIV-TAV-13-a - Layout Impianto - Sovrapposizione su CTR.pdf		Foglio: 5 di 7	
Rev. a	Data: Gennaio 2023	Descrizione: Prima Emissione	Approvato: R. Carroli
		Elaborato: A. Micolucci	Controllato: A. Corradetti

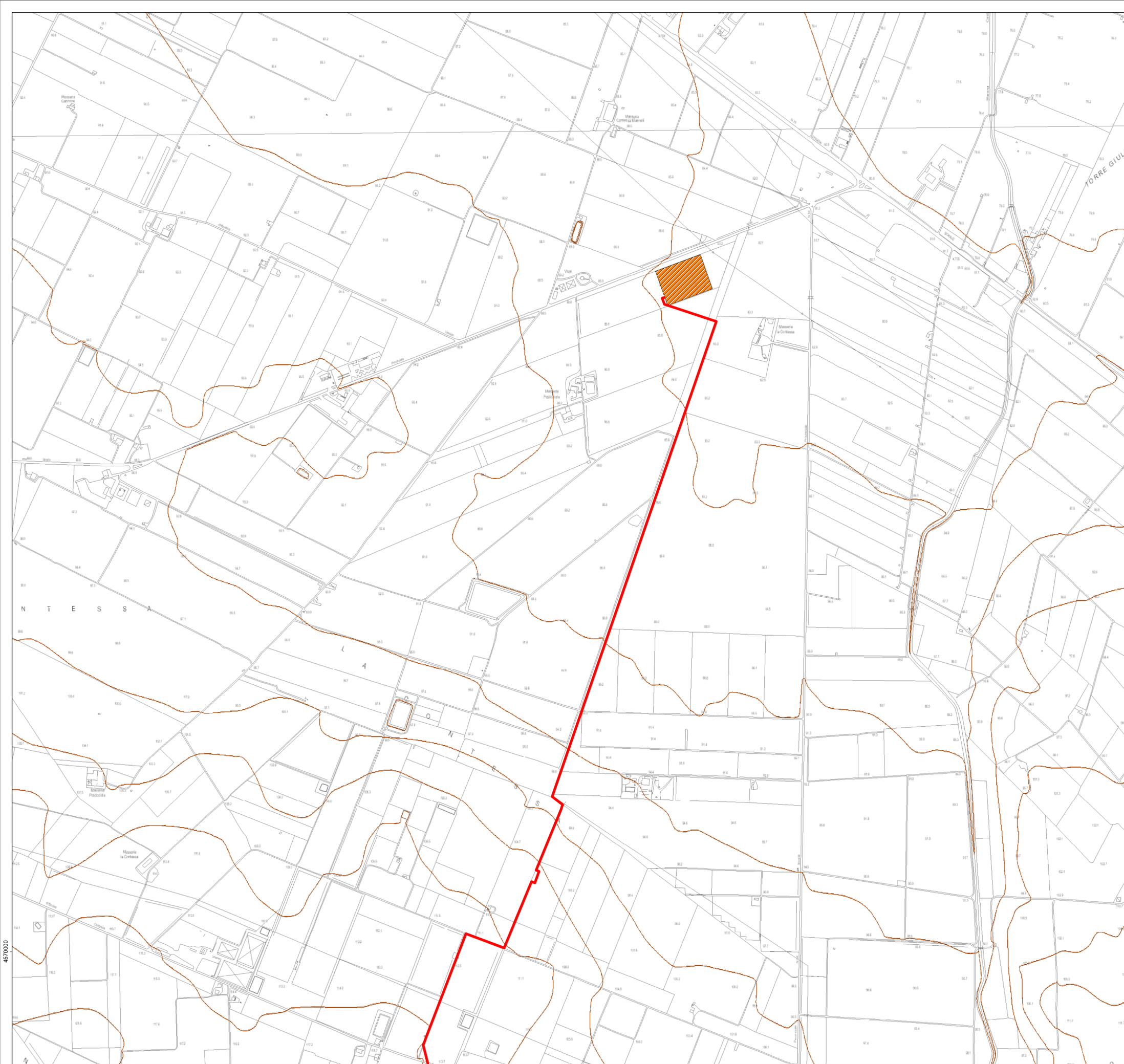


**LEGENDA**

- Area impianto agrivoltatico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale

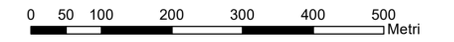
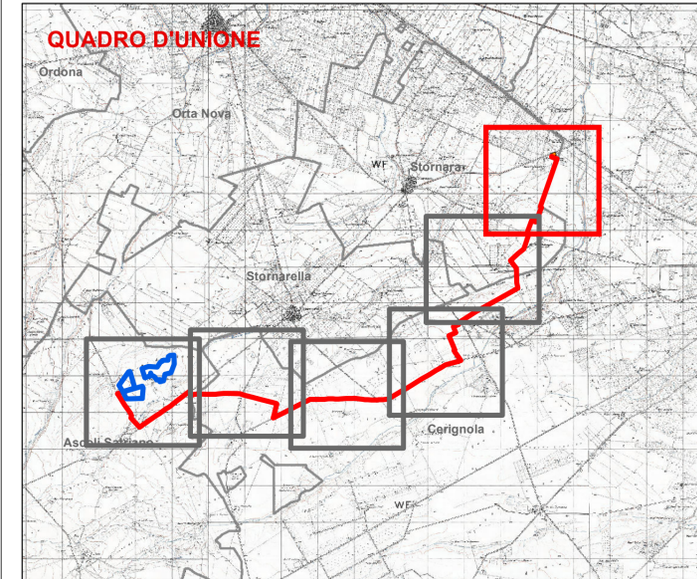


	<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>																
<b>PROGETTO</b> <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO"</b> <b>CON POTENZA PARI A 41,28 MWp</b> <b>NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>																	
<b>TITOLO</b> <b>LAYOUT IMPIANTO - INQUADRAMENTO SU CTR</b>																	
<b>PROGETTISTA</b>  PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Neri n.90 74121 - Taranto Tel: 099 772292 Fax: 099 9870285 PEC: info@pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	<b>PROPONENTE</b> <b>INERGIA SOLARE S.r.l.</b> Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrina n.1 38068 Rovereto (TN) Tel: 0464/820010 Fax: 0464/820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmail.it	<b>VISTI</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> <b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO</b>  <b>Sezione A</b>          Dott. Ing. <b>MICOLUCCI Angelo</b> Settore Civile Ambientale Industriale Informazione       </div>															
<b>PROGETTAZIONE</b> <table border="1" style="width: 100%; height: 40px; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																	
Scala <b>1:5.000</b>	Formato Stampa <b>A1</b>	Cod. Elaborato <b>FV-LAG-CIV-TAV-13-a</b>	Rev. <b>a</b>	Nome File <b>FV-LAG-CIV-TAV-13-a - Layout Impianto - Sovrapposizione su CTR.pdf</b>	Foglio <b>6 di 7</b>												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>A. Micolucci</td> <td>A. Corradetti</td> <td>R. Carroli</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Carroli					
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato												
a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Corradetti	R. Carroli												



**LEGENDA**

- Area impianto agrivoltatico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale



	<b>REGIONE PUGLIA</b> <b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>			
<b>PROGETTO</b> <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO"</b> <b>CON POTENZA PARI A 41,28 MWp</b> <b>NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)</b>				
<b>TITOLO</b> <b>LAYOUT IMPIANTO - INQUADRAMENTO SU CTR</b>				
<b>PROGETTISTA</b>  PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Neri n.90 74121 - Taranto Tel: 099 772292 Fax: 099 9870285 PEC: info@pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Commessa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	<b>PROPONENTE</b> <b>INERGIA SOLARE S.r.l.</b> Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrina n.1 38068 Rovereto (TN) Tel: 0464/820010 Fax: 0464/820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmat.it	<b>VISTI</b> Ordine Ingegneri Provincia Taranto Sezione A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo Settore Civile Ambientale Industriale Informazione		
<b>PROGETTAZIONE</b>				
Scala <b>1:5.000</b>	Formato Stampa <b>A1</b>	Cod. Elaborato <b>FV-LAG-CIV-TAV-13-a</b>	Rev. a Nome File FV-LAG-CIV-TAV-13-a - Layout Impianto - Sovrapposizione su CTR.pdf	Foglio di 7
Rev. a Data Gennaio 2023	Descrizione Prima Emissione	Elaborato A. Micolucci	Controllato A. Corradetti	Approvato R. Carroli